Issue Classification



Application/Control	No.
10/501,308	

Examiner Paul Durand Applicant(s)/Patent under Reexamination DOUGLAS, FLOM H

Art Unit 3721

			19906	: <u>U</u> L	<u>.A5</u>	<u> </u>	ICATIO	אכ							
	0	RIGINAL			INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	CLASS			С	LAIMED			NON-)						
5	3	51	B	ょ	B	3	126				Ĩ				
	CROSS	REFERENCES	\Box_{n}				1				1				
CLASS	SUBCLAS	S (ONE SUBCLASS P	ER BLOCK)	13	65	15	>	8				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
53	235			B	65	G	47	1 28				7			
198	459.1							1				1			
								1				1			
_								1				1			
					,	h		1				1			
(Assi	LIL stant Examin	er) (Date)	Step	hen	5UV F. Ge	rrity	To	/ed:	15						
France	して struments Exa	mun	Prim Examin	nary/E	Exam 8 1	(Date)		O.G. Print Fi							

							_				.								
	Claims	renur	mbere	d in th	ne san	me order as presented by applican							PA		☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		·Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31]		61			91			121			151			181
	2			32			62]		92			122			152			182
	3			33]		63]		93			123			153			183
	4		11	34]:::::::::		64]		94			124			154			184
	5		12	35]::::::::::		65			95			125			155			185
	6		13	36]::::::::::	·	66			96			126			156			186
	7		14	37			67.			97			127			157			187
	8		13	38			68			98			128]		158			188
	9		Ĭ	39			69			99			129			159			189
	10		2	40			70			100			130			160			190
	11		3	41			71]		101			131			161			191
	12		4	42			72			102		17	132	<u> </u>		162			192
	13		_5_	43			73			103			133			163			193
	14		6	44			74			104			134			164			194
	15		7	45			75			105			135			165			195
	16		9	46			76			106			136			166			196
	17		9	47		-	77			107			137			167			197
	18		0	48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81	<u> </u>		111			141	ļ		171			201
<u></u>	22			52			82	ļ		112			142	J		172			202
	23			53			83			113			143	ļ		173			203
	24			54	.		84			114			144			174			204
	25			55	ļ		85			115			145			175			205
	26			56	.		86			116			146			176			206
	27			57	.		87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
L	30			60			90			120			150			180			210